

2024 年度		カリキュラム 科目概要				実務家教員	担当教師	新井 元	
科	デザインビジネス	授業名	イラストⅢ			単位数	3	単位	
コース	イラストデザイン	講義	演習	実習	実技	コマ数	30	コマ	
学年	3年	50%	30%	0%	20%	授業期間	通期		
概要	課題をクライアントワークと理解し、より精度の高いイラストレーションを学びます。また業界を目指す方にはより個別の課題を用意します。								
到達目標	イラストレーションの意味を理解し、アウトプットにつなげます。毎回の課題をこなし、ポートフォリオの作品を増やします。								
実務家教員	長年ゲーム業界に従事し現役のクリエイターとして必要な技術と知識を履修しながら基本ソフトのillustratorをマスターし各自の制作品に沿ってスキル向上を目指します。								
コマ数	授業日	内容							
1	4/10	課題1-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
2	4/17	課題1-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
3	4/24	課題2-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
4	5/1	課題2-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
5	5/8	課題3-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
6	5/15	課題3-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
7	5/22	課題4-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
8	5/29	課題4-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
9	6/5	課題5-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
10	6/12	課題5-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
11	6/19	課題6-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
12	6/26	課題6-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
13	7/3	課題7-1 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
14	7/10	課題7-2 イラストⅢでは個別対応の課題を提出します。キャラクタイラスト、背景イラスト、UIデザイン、3DCG。基本的に前半でラフ提出、後半でファイナルの提出の流れになります。							
15	8/28	講評 前期の提出作品を講評します。							

コマ数	授業日	内容
16	9/4	
17	9/11	
18	9/18	
19	9/25	
20	10/2	
21	10/9	
22	10/16	
23	10/23	
24	10/30	
25	11/6	
26	11/13	
27	11/20	
28	11/27	
29	12/4	
30	12/11	

評価方法	課題制作品提出(納期・技術力・表現力・クオリティetc.)、出席状況、学習態度を総合評価
主要教材	オリジナル資料
資格・検定	

校長	教務	教科主任	担当教師